

Jahresbericht 2025

TK 97, Elektrische Anlagen zur Beleuchtung und Befeuerung von Flugplätzen

Vorsitz: vakant

Das IEC/TC 97 erarbeitet Normen für elektrische Anlagen für Flughafensysteme. Die Systemanforderungen an optische Lande- und Rollhilfen sind in den Standards und Empfehlungen der ICAO (International Civil Aviation Organization) festgeschrieben. Die Leitung des TC 97 liegt bei den französischen Kollegen der Direction Générale de l'Aviation Civile, das Sekretariat betreut die spanische Normierungsinstitution UNE.

Das IEC/TC 97 bearbeitet die elektrischen Teile der folgenden Flughafensysteme:

- Serienstromkreistechnik für den Betrieb von Flughafen Befeuerungsanlagen
- Serienkreis Stromregler
- Serienkreis Lampentransformatoren
- Einzellampen Schalt- und Überwachungsmodule für Serienkreise
- Anflug-, Pisten- und Rollwegfeuer
- Sensorbasierte Dockleitsysteme

Im vergangenen Jahr fand keine Sitzung statt. Die Stellungnahmen zu den Arbeitsdokumenten wurden auf dem Korrespondenzweg erledigt. Insgesamt wurden im Berichtsjahr 14 Dokumente verteilt. Daraus wurden 3 Stellungnahmen eingereicht.

Im Berichtsjahr wurden keine neuen Normen publiziert.

Neue Mitglieder sind gerne willkommen.

Bei Fragen oder Anregungen steht das CES-Sekretariat jederzeit zur Verfügung (CES@electrosuisse.ch).

(M. G.)